

ФІЛЬТРИ / FILTERS

СУХИЙ ПОВІТРЯНИЙ ФІЛЬТР / DRY AIR FILTER

З картриджем високого ступеня фільтрації / With high filtering paper cartridge



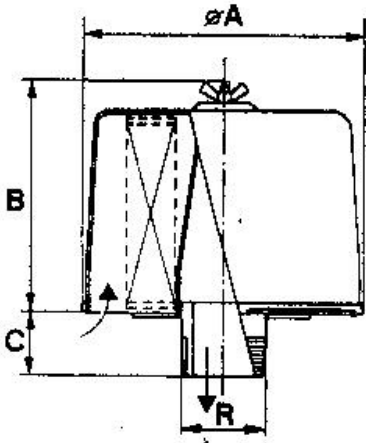
Цей аспіраційний фільтр запобігає попаданню забруднень з повітря в бловєр, що є основною умовою для забезпечення гарної роботи та тривалого терміну служби пристрою.

Фільтр підключається до всмоктуючого патрубкa бловєра або лінійних з'єднань.

Проста та раціональна конструкція дозволяє швидко розібрати та очистити фільтруючий елемент не вдаючись до демонтажу трубопроводу.

Фільтри цієї серії призначені для роботи за умов практично абсолютного вакууму. Цей фільтр готовий до роботи з високою швидкістю потоку та у вакуумі. Фільтруючі картриджі стандартні та мають велику поверхню фільтрації. Їх ступінь фільтрації становить п'ять мікрон, що достатньо для забезпечення нормальних умов роботи, а також ідеального захисту бловєра.

Ці фільтри оснащені кришкою для швидкого очищення або заміни фільтруючого елемента.



To prevent that the impurities of the air could come to the blower, this filter of aspiration constitutes a fundamental requirement to guarantee the good functioning and a long life.

The filter of this series gets in touch in the suction connection of the blower, or in the line connections.

Constructed in a simple and rational way, it allows the disassembly and cleanliness of filtering cartridge in a rapid way and without any other pipelines disassembly.

This series of filters, it is constructed to operate in practically absolute vacuum conditions. This filter comes prepared to support a high flow and vacuum. The filtering cartridges are normalized and have a great filtration surface. Their degree of filtration is five microns, sufficiently to guarantee a normal condition of work, as well as a perfect protection for the blower.

These filters come prepared with a fast assembly and disassembly closing cover, for cleanliness or change of the filtering element.

Тип / Type	Потужність/ Capacity м³/ ч	R	C	A	B	Bara / Weight кг
1227054102	90	R 1"	40	132	102	0.740
1227055102	170	R 1½"	45	132	135	0.880
1227056102	300	R 2"	50	168	160	1.450
1227057102	480	R 2½"	60	200	160	2.200
1227058102	900	R 3"	60	290	190	3.250
1227059102	1800	R 4"	60	320	240	5.500